Dart Hawkesbury 1270 Aberdeen St Hawkesbury, ON K6A 1K7 Canada Tel (613) 632-5200

## **Purchasing Receipts**

PO No	Supplier	Line Item No	Rel No	Terms	Purchased Item	Description	For Part No	Project	Equipment ID	Order Qty	Due Date	Received Quantity	Accounting Job No	Container No	Status	Receive Date	Price/Unit	Aging Days	Past Due
PO040087	SAB002- VC	1	1	COD	3	Delrin Round Bar 0.75*** Color: Black : MATERIAL: DELRIN II 150E OR ACETRON GP ACETAL receive ft				96	6/15/2018	96	,	\$081224	Stock	6/14/2018	\$ 2.40 / ft	0	
									Total:	96		96							

Plex 6/14/2018 10:30 AM Dart Dubois.Pascal

1 20											,	Ja.
1 ap			URCE:				UDM		FT	,	IM'	
			ONNE-RESSO		RAISON:	.:	OTE NON	EXPEDIÉE	DAS	11	68~	Date.
		AL QC	TÉL.DE LA PERSONNE-RESSOURCE: 0014005000120	DATE DE LA COMMANDE: 01-JUN-18	NOM POUR LIVRAISON: 44357835	COMMENTAIRE SUR FRAIS DE TRANSPORT:	OTE	EXPEDIEE	€ 96	1		ON ÉTAT
		S - MONTREA	TÉ 00)		NO 644	UR FRAIS DI			96	, and a		REÇU EN BON ÉTAT Signé:
	BON DE COMMANDE:	YMERSHAPES /3,CA.,	NDE:	TRANSPORT PRÉSENTANT SE		MENTAIRE SI	QTE	COMMANDEE			NO.	
	BON DE C	ENTREPÔT POLYMERSHAPES - MONTREAL QC Dorval,QC,H9P 2W3,CA.,,	BON DE COMMANDE: PO040087	MODALITÉS DE TRANSPORT: Collect Freight REPRÉSENTANT: MONTREAL HOUSE		COM	DATE	DEAFEDITION	12-JUN-18			
,	BORDEREAU D'EXPEDITION	<b>DATE</b> : 12-JUN-2018	<b>COMMANDE:</b> 93036520	MODALITÉS DE PAIEMENT: CA NET 30 F.A.B.		TRANSPORTEUR DE MARCHANDISES: FEDEX COURIER (GROUND)		<u>u</u>	12			
		Facturer à: DART AEROSPACE L'ID 1270 ABERDEEN STREET	HAWKESBURY,ON,K6A 1K7 Canada			TRANSPORTEUR DE MARC FEDEX COURIER (GROUND)	NUMÉRO DE PIÈCE / DESCRIPTION DE L'ARTICLE		ACT RD 0.750 BK CP IACETRON GP NIVER OF COLOR SPÉCIALES: C OF C REQUIRED NIVER OF A LOTE.			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Holymershapes	Expédier à: DART AEROSPACE LTD 1270 ABERDEEN STREET	HAWKESBURY, ON, K6A 1K7 CANADA téléphone - 1 (613) 6325200			N° DE CONNAISSEMENT 772453537986	CATÉGORIE NUMÉRO D	1 65152104	ACT TO 0.750 BI ACT RD 0.750 BI INSTRUCTIONS Numbered A.L. Offer	(96 Qté		

CONCEPTION CONTENANT DES PRODUITS, MATÉRIAUX, SERVICES, RECOMMANDÁTIONS OU CONSEILS DE POLYMERSHAPES. SAUF TEL QU'IL EST INDIQUÉ DANS LES CONDITIONS DE VENTE STANDARD DE POLYMERSHAPES, POLYMERSHAPES ET SES REPRÉSENTANTS NE SONT EN AUCUN CAS RESPONSABLES DE TOUTE PERTE DÉCOULANT DE L'UTILISATION DE SES À moins qu'il en soit convenu autrement dans un document signé par les deux parties, toute vente par Polymershapes est effectuée exclusivement aux termes des conditions de vente standard de Polymershapes, qui SOIENT DONNÉS DE BONNE FOI, POLYMERSHAPES NE DONNE AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, QUANT AUX RÉSULTATS, À L'EFFICACITÉ OU À LA SÉCURITÉ DE TOUTE peuvent être obtenues sur demande et en ligne à l'adresse www.polymershapes.com. BIEN QUE LES RENSEIGNEMENTS, LES RECOMMANDATIONS OU LES CONSEILS FIGURANT AUX PRÉSENTES MATÉRIAUX, PRODUITS OU SERVICES DÉCRITS AUX PRÉSENTES

accordant, une licence sur les droits de brevet ou d'autres droits de propriété intellectuelle de Polymershapes ou de l'une de ses filiales ou d'un membre de son groupe couvrant cette utilisation ou cette conception, et Chaque utilisateur assume l'entière responsabilité de ses décisions quant au caractère convenable des produits, des matériaux, des services, des recommandations ou des conseils pour sa propre utilisation. Chaque utilisateur doit identifier et effectuer tous les tests et analyses nécessaires pour s'assurer que ses pièces finies contenant des produits, matériaux ou services achetés de Polymershapes seront sûres et pourront être remplacer ou annuler toute disposition des conditions de vente de Polymershapes ou de la présente exclusion de responsabilité, à moins que cette modification ne soit précisément acceptée dans un écrit signé par Polymershapes. Aucun énoncé figurant aux présentes relativement à l'utilisation éventuelle ou suggérée de tout matériau, produit, service ou conception n'a pour but d'accorder, ni ne doit être interprété comme utilisées dans des conditions d'utilisation finales. Aucune disposition du présent document ou de tout autre document, ni aucune recommandation ou aucun conseil verbal, ne sera réputé modifier, faire varier, ne doit pas être interprété comme une recommandation relative à l'utilisation de ce matériau, produit, service ou concept en violation d'un droit de brevet ou d'un autre droit de propriété intellectuelle.

\*\*\*Rapport de fin de\*\*\*



Dart Aerospace Ltd. 1270 Aberdeen St Hawkesbury, ON K6A 1K7 Canada

## PURCHASE ORDER PO040087

Tel (613) 632-5200

Supplier:

SAB002-VC

Polymershapes Distribution Canada Inc.

1665 55th Avenue

Dorval

QC

H9P 2W3 Canada Phone: 514 422 1048 Fax: 514 422 1055 PO No:

PO040087

PO Date: Due Date: 6/1/18 6/12/18

Purchase Order

Revision:

Revision Date: Ship-To Contact:

Lavoie, ChantalPhone:

clavoie@dartaero.com

Ship To:

1270 Aberdeen Street

Hawkesbury

ON

K6A 1K7 Canada Phone: 613-632-5200 Via:

Ground

Pymt Terms:

COD

Freight Terms: Special Comments:

	•	

Line Item	Part	Supplier Part No	1	Status	Due Date		Received Quantity		Unit Price (CAD)	Extended Price
1	MDELRINR0.750		Delrin Round Bar 0.75" Color: Black : MATERIAL: DELRIN II 150E OR ACETRON GP ACETAL receive ft	Firmed	6/12/18	96 ft	96	96 ft	\$2.40/ft JUN 1 4 20	\$230.40

**Order Notes** 

**Procurement Quality Clauses** 

A005 right of entry

A012 chemical and physical test report

A016 personnel qualification

A017 raw material identification (as applicable)

A026 certification of material conformance

A041 quality management system

A042 dart notification by supplier

A043 retention of quality documents

A048 counterfeit parts avoidance, detection, mitigation and disposition program

A049 supplier awareness

Terms & Condition of Purchasing(Suppliers) and Procurement Quality Clauses are an integral part of our AS9100 requirements. To learn in detail, please visit <a href="https://www.dartaerospace.com">www.dartaerospace.com</a> for further explanation.

Plex 6/1/18 1:41 PM dart.lavoie.chantal

11 9-89

## MATERIAL RECEIPT INSPECTION FORM

MATERIAL: MOE IN 14	2018 PO/BATCH NO.: 040087/
MATERIAL CERT REC'D: \/es	THICKNESS ORDERED: 0.750
QUANTITY RECEIVED: 96	THICKNESS RECEIVED:
QUANTITY INSPECTED: 96	SHEET SIZE ORDERED:
QUANTITY REJECTED:	SHEET SIZE RECEIVED:

DESCRIPTION	180	eck	COMMENTS
	17	N)	
SURFACE DAMAGE	Y	N	
CORRECT FINISH	Y	N	
CORROSION	Y	(N)	
CORRECT GRAIN DIRECTION	(Y)	N	
CORRECT MATERIAL PER M-DRAWING	Y	N	ACETON GP Black Rod 2750
CORRECT THICKNESS	Y	N	
PHOTO REQUIRED	Y	(V)	
CORRECT REF # TO LINK CERT	8	N	Lot# 0006824087
CORRECT MATERIAL IDENTFICATION	Y	N	
CORRECT M# ON THE MATERIAL	(Y)	N	
DOES THIS MATERIAL REQUIRE			
ENGINEERING SIGN OFF	Υ	N	
DOES THIS REQUIRE AN		0	
EXTRUSION REPORT	Υ	N	

CUT SAMPLE PIECE OF MATERIAL AND PREFORM A HARDNESS CHECK.								
RECORD RESULTS BELOW								
	HRC	HRB	DUR A	DUR D	WEBSTER			
TYPE OF MATERIAL								
SIZE OF TEST SAMPLE								
HARDNESS / DUROMETER READING								

testers located in the Quality Office

QC 18 INSPECTION	ENGINEERING SIGNOFF (if required)
INSPECTED BY: DAS	SIGNED OFF BY:
DATE: 9-89 JUN 1 4 2018	DATE:

Attach this inspection sheet with the corresponding material cert and remit to be scanned and received in

SPECIFICATION CONTROL DRAWING

PURCHASE MATERIAL: DELRIN II 150E ORACETRON GP ACETAL

PART NUMBER:

M-DELRIN-R D.DDD X COLOR B CODE

WHERE D.DDD = DIAMETER IN INCHES B X = COLOR CODE, "W" = WHITE, OMITTED = BLACK

EG. 1" BLACK ROUND BAR = M-DELRIN-R1.000 2" WHITE ROUND BAR = M-DELRIN-R2.000W

01.11.12 DATE SAD HAWKESBURY, ONTARIO, CANADA RF DRAWING NO.
RA M-DELRIN-R SHEET 1
HS TITLE SC 47 DELRIN ROUND BAR DS SAD UPDATE DRAWING TO CURRENT STANDARDS, ADD MATERIAL COLORY WHITE, ADD REASON (18-110. ADD "ACETRON GP DETAIL" ADD APPROVED

17.10.19

SCALE REV. B SHEET 1 OF 1

COPYRIGHT © 2001 BY DART AEROSPACE LTD his document shipwith and code ochicinul, and is repredient the services constitution of the testificial any negrose on copied on community to the visit ship in any negrose on copied on community to the visit ship in any on-orange.

8

2018 MAR 27 40 EN 18-697

7

3

8

0

U



## Certificate of Conformance

1665 55<sup>th</sup> Avenue Dorval, Quebec, H9P 2W3

Date: June 12/2018

Attn:	RECEIVING DEPARTMENT	Customer P.O. Nu	mber:	PO040087
To: Address:	DART AEROSPACE LTD. 1270 ABERDEEN STREET HAWKESBURY, ON.	Sales Orde Manufacturer's Refer Our Refer	ence:	
below confor such produc Polymershap	certified that, to the best of Polymershapes Disms to the corresponding information in the posts. This certification and the sale of process Distribution Canada standard conditions owritten approval.	ssession of Polymershar ducts are, unless othe	es Dis rwise a	tribution Canada with respect to agreed to in writing,subject to
Quantity	Description	\		Lot Number/Spec.
96 FT.	ACETRON GP BLACK ROD .750 DIA.	ly		324087 1 D6778 POM 0211
70				
_				
		=		
				v
				ř
		Polymershapes Canad	la Distrib	oution Inc.
		Ву:	0-	les Kuchene
		Title: Qua		pordinator



Quadrant EPP USA, Inc. 2120 Fairmont Avenue, P.O. Box 14235 Reading, PA 19612-4235 Phone 610-320-6600

Ship to:

Polymershapes - Dorval 1665 - 55th Avenue

Dorval, QUE H9P 2W3

Canada

Consignee: 0002000430

Sold to:

Polymershapes - Dorval

1665, 55 Avenue

Dorval, QUE H9P 2W3

Canada

Delivery address: 1A Delivery No: 9838567

Declaration of compliance with the order according EN 10204 - 2.1

ACETRON GP ROD Black

.75 x 96 IN

Item No: 02100120026

Lot: 0006824087

Ship date: 06/08/18

Date of MFG: 03/05/18

Qty: 12.00 PC

Supplied against purchase order number: MTL-107269

Quadrant Order No: 0002282577

Product is known as POLYOXYMETHYLENE COPOLYMER (POM C) Acetal.

Made with resin that meets ASTM D6778 POM 0211. (ASTM D6778 replaced ASTM D4181 which superseded LP392)

Typical product is capable of meeting the requirements of ASTM D6100 S-POM 0211 LP.

Regulatory compliance statement for FDA, NSF, 3A dairy (3A SSI) and EU directives is available upon request.

We hereby certify that the goods described above comply with the terms of the order contract and conform to our Product Specifications. The Quality Management System of the Quadrant EPP plants in Reading, PA, Scranton, PA, Wytheville, VA, Delmont, PA and Ft. Wayne, IN are certified according to ISO 9001. The ISO Certificate is available upon request.

CERTIFIED BY: Eric Weir

FUNCTION: Product Specification & Certification Engineer

E-MAIL: eric.weir@qplas.com

DATE: 06/08/18

DIGITAL SIGNATURE